

Philips Microchaîne

Bluetooth



BTM1180

# Un son riche et puissant

## L'obsession du son

Écoutez toute la musique numérique de votre smartphone via Bluetooth. Équipée d'enceintes Bass Reflex pour des basses puissantes et spectaculaires, cette microchaîne Philips lit également les CD MP3 et les CD-R/RW.

### Profitez de votre musique, en provenance de différentes sources

- Profitez de votre musique sans fil grâce au Bluetooth
- USB direct pour lire la musique au format MP3 en toute simplicité
- Lecture de CD-MP3, CD et CD-R/RW
- Entrée audio pour écouter la musique de vos appareils portables

### Un son exceptionnel

- Puissance de sortie maximale de 20 W RMS
- Contrôle numérique du son
- Le système d'enceintes Bass Reflex diffuse des basses profondes et puissantes

### Facile à utiliser

- Changeur de CD motorisé facilitant le chargement
- Tuner numérique avec présélections pour un confort optimal



## Points forts

### Profitez de votre musique sans fil



Le Bluetooth est une technologie de communication sans fil à courte portée fiable et peu gourmande en énergie. Cette technologie permet une connexion sans fil facile à un iPod/iPhone/iPad ou d'autres appareils Bluetooth tels que des smartphones, des tablettes ou même des ordinateurs portables. Ainsi, cette enceinte pourra diffuser facilement sans fil vos musiques préférées ainsi que le son de vos jeux et vidéos.

# USB direct pour lire la musique au format MP3 en toute simplicité



Grâce à la transférabilité totale des fichiers, vous pouvez accéder à davantage de musique numérique via la prise USB Direct intégrée.

### Entrée audio



L'entrée audio vous permet de diffuser directement les contenus stockés sur votre baladeur multimédia.

Ainsi, grâce à votre chaîne hi-fi, vous profitez de votre musique préférée avec une qualité audio exceptionnelle. L'entrée audio est très pratique: il vous suffit de brancher votre baladeur MP3 sur votre chaîne hi-fi

### Système d'enceintes Bass Reflex



Ce système génère des basses profondes via une enceinte compacte. À la différence d'un système d'enceintes classique, il est doté d'un caisson de basses aligné acoustiquement sur le haut-parleur de graves afin d'optimiser les basses fréquences du système. Vous obtenez des basses plus profondes avec une moindre distorsion. Ce système est basé sur la résonance des masses d'air dans le caisson de basses pour provoquer des vibrations comme dans un haut-parleur de graves classique. Les basses fréquences sont étendues et créent une nouvelle dimension de basses.

### Contrôle numérique du son

Le contrôle numérique du son permet de sélectionner des modes prédéfinis (Équilibré, Clair, Puissant, Chaud et Vif) qui adaptent les gammes de fréquences du son afin d'optimiser certains styles musicaux. Chaque mode repose sur la technologie d'égalisation graphique permettant d'ajuster automatiquement la balance du son et d'améliorer les fréquences sonores les plus importantes du style musical choisi. Obtenez le maximum de votre musique en réglant la balance du son en fonction du type de musique que vous écoutez.

# Caractéristiques

#### Son

- · Accentuation du son: contrôle numérique du son
- Puissance de sortie maximale (RMS): 20 W

### **Enceintes**

- Haut-parleurs: Haut-parleur de graves 3,5"
- Types d'enceinte: système d'enceintes Bass Reflex

### Lecture audio

- Modes de lecture de disques: avance/retour rapides, recherche piste suivante/précédente, répétition/lecture aléatoire/lecture programmée
- Supports de lecture: CD, CD-R/RW, CD-MP3, Clé USB
- Modes de lecture USB Direct: avance rapide/ retour rapide, lecture/pause, précédent/suivant, répétition, lecture aléatoire, arrêt
- Autres: Compatible ID3-Tag

### Tuner/réception/transmission

- Bandes du tuner: FM mono, FM stéréo
- Présélections: 20
- Antenne: Antenne FM torsadée fixe
- Tuner amélioration: Réglage numérique auto, recherche automatique, Installation aisée (plugand-play)

### Connectivité

- USB: Port USB
- Entrée audio (3,5 mm)
- Profils Bluetooth: A2DP

#### Praticité

- · Alarmes: Alarme CD, Alarme radio, alarme USB
- Horloge: Sur affichage principal, mise en veille programmable
- Type d'affichage: Écran LED
- type de changeur: tiroir

### **Accessoires**

- Accessoires fournis: Cordon d'alimentation secteur, Antenne FM, Manuel d'utilisation
- Télécommande: Télécommande 21 touches

### **Dimensions**

- Largeur de l'unité principale: 180 mm
- Hauteur de l'unité principale: 119 mm
- Profondeur de l'unité principale: 220,4 mm
- Dimensions du haut-parleur principal ( $I \times P$ ): 127 x 160 mm
- Hauteur de l'enceinte principale: 170 mm
- Largeur de l'emballage: 659 mm
- Hauteur de l'emballage: 234 mm
- Profondeur de l'emballage: 180 mm
- Poids brut: 4,6 kg
- · Poids net: 3,94 kg

### **Alimentation**

• Alimentation: 100-240 V CA, 50/60 Hz













Date de publication 2013-10-25

Version: 1.0.3

12 NC: 8670 001 07539 EAN: 08 71258 16995 36 © 2013 Koninklijke Philips N.V. Tous droits réservés.

Les caractéristiques sont sujettes à modification sans préavis. Les marques commerciales sont la propriété de Koninklijke Philips N.V. ou de leurs détenteurs respectifs.

www.philips.com